

Harry Allen & Son
FURNISHING
UNDERTAKERS
88 Main St.
LADY ASSISTANT WHEN REQUESTED

Saturday Candy
29c a pound

DUNN'S PHARMACY
50 Main Street
Steamship Tickets to all parts of the world.

LANG
Dry Cleaner and Dyer
157 Franklin St.
SUITS PRESSED 50c
Our Wagon Calls Everywhere

Typewriting has become an
EXACT SCIENCE

HATTIE L. JEWETT
Public Stenographer and Shorthand
Teacher.
283 Main St.

ALL IN
New Wall Paper Decorations and
Curtain Borders. It will pay you to see
them before you select, with a full line
of Mountings, Murettes and Paints
ready for use.
Now taking orders for spring painting,
Paper Hanging and Decorating.

P. F. MURTAGH
92 and 94 West Main St.
Phone.

NOTICE
Now is the time to have your
Automobiles and Carriages
Painted and Repaired.
Our prices are reasonable and give
your work prompt attention.

**Horseshoeing and General
Repairing.**
A full line of Carriages and Business
Wagons.

M. B. RING
11 TO 21 CHESTNUT ST.

**A 10-cent package of
NONE SUCH
MINCEMEAT**
"LIKE MOTHER USED TO MAKE"
has made two thick
wholesome, savory
pies, since 1884.

M. L. GARDNER
Painting, Paper Hanging, and Decorating
Prices Right. All Work Guaranteed.
Tel. 1042-2 or Address P. O. Box 491
Taftville, Conn.

**You cannot afford to use
carbon lamps while Mazda
Lamps are selling at such low
prices as at the present time.**

**25 Watts \$.50
40 Watts \$.75
60 Watts \$.75
100 Watts \$ 1.10**
Manufactured by the General Electric
Company.
**FOR SALE BY
C. V. PENDLETON, Jr.,
10 Broadway.**

Landscaping
If you intend to do anything in your
garden this spring, now is the time to
place your order for Trees, Shrubs and
Perennials.
Estimates and plans of planting
gladly given.
**GEORGE L. GREENE, JR.
O. F. BRANT, Mgr.**

The Bulletin.
Norwich, Wednesday, April 10, 1912.

THE WEATHER.
Forecast for Today.
For New England: Fair Wednesday;
Thursday fair, with rising tempera-
ture, moderate to brisk west to north-
west winds.

Observations in Norwich.
The following records, reported from
Sevin's pharmacy, show the changes in
temperature and the barometric
changes Tuesday:
7 a. m. 32 38.0
8 a. m. 33 38.1
9 a. m. 34 38.2
10 a. m. 35 38.3
11 a. m. 36 38.4
12 m. 37 38.5
1 p. m. 38 38.6
2 p. m. 39 38.7
3 p. m. 40 38.8
4 p. m. 41 38.9
5 p. m. 42 39.0
6 p. m. 43 39.1
7 p. m. 44 39.2
8 p. m. 45 39.3
9 p. m. 46 39.4
10 p. m. 47 39.5
11 p. m. 48 39.6
12 m. 49 39.7
1 a. m. 50 39.8
2 a. m. 51 39.9
3 a. m. 52 40.0
4 a. m. 53 40.1
5 a. m. 54 40.2
6 a. m. 55 40.3
7 a. m. 56 40.4
8 a. m. 57 40.5
9 a. m. 58 40.6
10 a. m. 59 40.7
11 a. m. 60 40.8
12 m. 61 40.9
1 p. m. 62 41.0
2 p. m. 63 41.1
3 p. m. 64 41.2
4 p. m. 65 41.3
5 p. m. 66 41.4
6 p. m. 67 41.5
7 p. m. 68 41.6
8 p. m. 69 41.7
9 p. m. 70 41.8
10 p. m. 71 41.9
11 p. m. 72 42.0
12 m. 73 42.1
1 a. m. 74 42.2
2 a. m. 75 42.3
3 a. m. 76 42.4
4 a. m. 77 42.5
5 a. m. 78 42.6
6 a. m. 79 42.7
7 a. m. 80 42.8
8 a. m. 81 42.9
9 a. m. 82 43.0
10 a. m. 83 43.1
11 a. m. 84 43.2
12 m. 85 43.3
1 p. m. 86 43.4
2 p. m. 87 43.5
3 p. m. 88 43.6
4 p. m. 89 43.7
5 p. m. 90 43.8
6 p. m. 91 43.9
7 p. m. 92 44.0
8 p. m. 93 44.1
9 p. m. 94 44.2
10 p. m. 95 44.3
11 p. m. 96 44.4
12 m. 97 44.5
1 a. m. 98 44.6
2 a. m. 99 44.7
3 a. m. 100 44.8
4 a. m. 101 44.9
5 a. m. 102 45.0
6 a. m. 103 45.1
7 a. m. 104 45.2
8 a. m. 105 45.3
9 a. m. 106 45.4
10 a. m. 107 45.5
11 a. m. 108 45.6
12 m. 109 45.7
1 p. m. 110 45.8
2 p. m. 111 45.9
3 p. m. 112 46.0
4 p. m. 113 46.1
5 p. m. 114 46.2
6 p. m. 115 46.3
7 p. m. 116 46.4
8 p. m. 117 46.5
9 p. m. 118 46.6
10 p. m. 119 46.7
11 p. m. 120 46.8
12 m. 121 46.9
1 a. m. 122 47.0
2 a. m. 123 47.1
3 a. m. 124 47.2
4 a. m. 125 47.3
5 a. m. 126 47.4
6 a. m. 127 47.5
7 a. m. 128 47.6
8 a. m. 129 47.7
9 a. m. 130 47.8
10 a. m. 131 47.9
11 a. m. 132 48.0
12 m. 133 48.1
1 p. m. 134 48.2
2 p. m. 135 48.3
3 p. m. 136 48.4
4 p. m. 137 48.5
5 p. m. 138 48.6
6 p. m. 139 48.7
7 p. m. 140 48.8
8 p. m. 141 48.9
9 p. m. 142 49.0
10 p. m. 143 49.1
11 p. m. 144 49.2
12 m. 145 49.3
1 a. m. 146 49.4
2 a. m. 147 49.5
3 a. m. 148 49.6
4 a. m. 149 49.7
5 a. m. 150 49.8
6 a. m. 151 49.9
7 a. m. 152 50.0
8 a. m. 153 50.1
9 a. m. 154 50.2
10 a. m. 155 50.3
11 a. m. 156 50.4
12 m. 157 50.5
1 p. m. 158 50.6
2 p. m. 159 50.7
3 p. m. 160 50.8
4 p. m. 161 50.9
5 p. m. 162 51.0
6 p. m. 163 51.1
7 p. m. 164 51.2
8 p. m. 165 51.3
9 p. m. 166 51.4
10 p. m. 167 51.5
11 p. m. 168 51.6
12 m. 169 51.7
1 a. m. 170 51.8
2 a. m. 171 51.9
3 a. m. 172 52.0
4 a. m. 173 52.1
5 a. m. 174 52.2
6 a. m. 175 52.3
7 a. m. 176 52.4
8 a. m. 177 52.5
9 a. m. 178 52.6
10 a. m. 179 52.7
11 a. m. 180 52.8
12 m. 181 52.9
1 p. m. 182 53.0
2 p. m. 183 53.1
3 p. m. 184 53.2
4 p. m. 185 53.3
5 p. m. 186 53.4
6 p. m. 187 53.5
7 p. m. 188 53.6
8 p. m. 189 53.7
9 p. m. 190 53.8
10 p. m. 191 53.9
11 p. m. 192 54.0
12 m. 193 54.1
1 a. m. 194 54.2
2 a. m. 195 54.3
3 a. m. 196 54.4
4 a. m. 197 54.5
5 a. m. 198 54.6
6 a. m. 199 54.7
7 a. m. 200 54.8
8 a. m. 201 54.9
9 a. m. 202 55.0
10 a. m. 203 55.1
11 a. m. 204 55.2
12 m. 205 55.3
1 p. m. 206 55.4
2 p. m. 207 55.5
3 p. m. 208 55.6
4 p. m. 209 55.7
5 p. m. 210 55.8
6 p. m. 211 55.9
7 p. m. 212 56.0
8 p. m. 213 56.1
9 p. m. 214 56.2
10 p. m. 215 56.3
11 p. m. 216 56.4
12 m. 217 56.5
1 a. m. 218 56.6
2 a. m. 219 56.7
3 a. m. 220 56.8
4 a. m. 221 56.9
5 a. m. 222 57.0
6 a. m. 223 57.1
7 a. m. 224 57.2
8 a. m. 225 57.3
9 a. m. 226 57.4
10 a. m. 227 57.5
11 a. m. 228 57.6
12 m. 229 57.7
1 p. m. 230 57.8
2 p. m. 231 57.9
3 p. m. 232 58.0
4 p. m. 233 58.1
5 p. m. 234 58.2
6 p. m. 235 58.3
7 p. m. 236 58.4
8 p. m. 237 58.5
9 p. m. 238 58.6
10 p. m. 239 58.7
11 p. m. 240 58.8
12 m. 241 58.9
1 a. m. 242 59.0
2 a. m. 243 59.1
3 a. m. 244 59.2
4 a. m. 245 59.3
5 a. m. 246 59.4
6 a. m. 247 59.5
7 a. m. 248 59.6
8 a. m. 249 59.7
9 a. m. 250 59.8
10 a. m. 251 59.9
11 a. m. 252 60.0
12 m. 253 60.1
1 p. m. 254 60.2
2 p. m. 255 60.3
3 p. m. 256 60.4
4 p. m. 257 60.5
5 p. m. 258 60.6
6 p. m. 259 60.7
7 p. m. 260 60.8
8 p. m. 261 60.9
9 p. m. 262 61.0
10 p. m. 263 61.1
11 p. m. 264 61.2
12 m. 265 61.3
1 a. m. 266 61.4
2 a. m. 267 61.5
3 a. m. 268 61.6
4 a. m. 269 61.7
5 a. m. 270 61.8
6 a. m. 271 61.9
7 a. m. 272 62.0
8 a. m. 273 62.1
9 a. m. 274 62.2
10 a. m. 275 62.3
11 a. m. 276 62.4
12 m. 277 62.5
1 p. m. 278 62.6
2 p. m. 279 62.7
3 p. m. 280 62.8
4 p. m. 281 62.9
5 p. m. 282 63.0
6 p. m. 283 63.1
7 p. m. 284 63.2
8 p. m. 285 63.3
9 p. m. 286 63.4
10 p. m. 287 63.5
11 p. m. 288 63.6
12 m. 289 63.7
1 a. m. 290 63.8
2 a. m. 291 63.9
3 a. m. 292 64.0
4 a. m. 293 64.1
5 a. m. 294 64.2
6 a. m. 295 64.3
7 a. m. 296 64.4
8 a. m. 297 64.5
9 a. m. 298 64.6
10 a. m. 299 64.7
11 a. m. 300 64.8
12 m. 301 64.9
1 p. m. 302 65.0
2 p. m. 303 65.1
3 p. m. 304 65.2
4 p. m. 305 65.3
5 p. m. 306 65.4
6 p. m. 307 65.5
7 p. m. 308 65.6
8 p. m. 309 65.7
9 p. m. 310 65.8
10 p. m. 311 65.9
11 p. m. 312 66.0
12 m. 313 66.1
1 a. m. 314 66.2
2 a. m. 315 66.3
3 a. m. 316 66.4
4 a. m. 317 66.5
5 a. m. 318 66.6
6 a. m. 319 66.7
7 a. m. 320 66.8
8 a. m. 321 66.9
9 a. m. 322 67.0
10 a. m. 323 67.1
11 a. m. 324 67.2
12 m. 325 67.3
1 p. m. 326 67.4
2 p. m. 327 67.5
3 p. m. 328 67.6
4 p. m. 329 67.7
5 p. m. 330 67.8
6 p. m. 331 67.9
7 p. m. 332 68.0
8 p. m. 333 68.1
9 p. m. 334 68.2
10 p. m. 335 68.3
11 p. m. 336 68.4
12 m. 337 68.5
1 a. m. 338 68.6
2 a. m. 339 68.7
3 a. m. 340 68.8
4 a. m. 341 68.9
5 a. m. 342 69.0
6 a. m. 343 69.1
7 a. m. 344 69.2
8 a. m. 345 69.3
9 a. m. 346 69.4
10 a. m. 347 69.5
11 a. m. 348 69.6
12 m. 349 69.7
1 p. m. 350 69.8
2 p. m. 351 69.9
3 p. m. 352 70.0
4 p. m. 353 70.1
5 p. m. 354 70.2
6 p. m. 355 70.3
7 p. m. 356 70.4
8 p. m. 357 70.5
9 p. m. 358 70.6
10 p. m. 359 70.7
11 p. m. 360 70.8
12 m. 361 70.9
1 a. m. 362 71.0
2 a. m. 363 71.1
3 a. m. 364 71.2
4 a. m. 365 71.3
5 a. m. 366 71.4
6 a. m. 367 71.5
7 a. m. 368 71.6
8 a. m. 369 71.7
9 a. m. 370 71.8
10 a. m. 371 71.9
11 a. m. 372 72.0
12 m. 373 72.1
1 p. m. 374 72.2
2 p. m. 375 72.3
3 p. m. 376 72.4
4 p. m. 377 72.5
5 p. m. 378 72.6
6 p. m. 379 72.7
7 p. m. 380 72.8
8 p. m. 381 72.9
9 p. m. 382 73.0
10 p. m. 383 73.1
11 p. m. 384 73.2
12 m. 385 73.3
1 a. m. 386 73.4
2 a. m. 387 73.5
3 a. m. 388 73.6
4 a. m. 389 73.7
5 a. m. 390 73.8
6 a. m. 391 73.9
7 a. m. 392 74.0
8 a. m. 393 74.1
9 a. m. 394 74.2
10 a. m. 395 74.3
11 a. m. 396 74.4
12 m. 397 74.5
1 p. m. 398 74.6
2 p. m. 399 74.7
3 p. m. 400 74.8
4 p. m. 401 74.9
5 p. m. 402 75.0
6 p. m. 403 75.1
7 p. m. 404 75.2
8 p. m. 405 75.3
9 p. m. 406 75.4
10 p. m. 407 75.5
11 p. m. 408 75.6
12 m. 409 75.7
1 a. m. 410 75.8
2 a. m. 411 75.9
3 a. m. 412 76.0
4 a. m. 413 76.1
5 a. m. 414 76.2
6 a. m. 415 76.3
7 a. m. 416 76.4
8 a. m. 417 76.5
9 a. m. 418 76.6
10 a. m. 419 76.7
11 a. m. 420 76.8
12 m. 421 76.9
1 p. m. 422 77.0
2 p. m. 423 77.1
3 p. m. 424 77.2
4 p. m. 425 77.3
5 p. m. 426 77.4
6 p. m. 427 77.5
7 p. m. 428 77.6
8 p. m. 429 77.7
9 p. m. 430 77.8
10 p. m. 431 77.9
11 p. m. 432 78.0
12 m. 433 78.1
1 a. m. 434 78.2
2 a. m. 435 78.3
3 a. m. 436 78.4
4 a. m. 437 78.5
5 a. m. 438 78.6
6 a. m. 439 78.7
7 a. m. 440 78.8
8 a. m. 441 78.9
9 a. m. 442 79.0
10 a. m. 443 79.1
11 a. m. 444 79.2
12 m. 445 79.3
1 p. m. 446 79.4
2 p. m. 447 79.5
3 p. m. 448 79.6
4 p. m. 449 79.7
5 p. m. 450 79.8
6 p. m. 451 79.9
7 p. m. 452 80.0
8 p. m. 453 80.1
9 p. m. 454 80.2
10 p. m. 455 80.3
11 p. m. 456 80.4
12 m. 457 80.5
1 a. m. 458 80.6
2 a. m. 459 80.7
3 a. m. 460 80.8
4 a. m. 461 80.9
5 a. m. 462 81.0
6 a. m. 463 81.1
7 a. m. 464 81.2
8 a. m. 465 81.3
9 a. m. 466 81.4
10 a. m. 467 81.5
11 a. m. 468 81.6
12 m. 469 81.7
1 p. m. 470 81.8
2 p. m. 471 81.9
3 p. m. 472 82.0
4 p. m. 473 82.1
5 p. m. 474 82.2
6 p. m. 475 82.3
7 p. m. 476 82.4
8 p. m. 477 82.5
9 p. m. 478 82.6
10 p. m. 479 82.7
11 p. m. 480 82.8
12 m. 481 82.9
1 a. m. 482 83.0
2 a. m. 483 83.1
3 a. m. 484 83.2
4 a. m. 485 83.3
5 a. m. 486 83.4
6 a. m. 487 83.5
7 a. m. 488 83.6
8 a. m. 489 83.7
9 a. m. 490 83.8
10 a. m. 491 83.9
11 a. m. 492 84.0
12 m. 493 84.1
1 p. m. 494 84.2
2 p. m. 495 84.3
3 p. m. 496 84.4
4 p. m. 497 84.5
5 p. m. 498 84.6
6 p. m. 499 84.7
7 p. m. 500 84.8
8 p. m. 501 84.9
9 p. m. 502 85.0
10 p. m. 503 85.1
11 p. m. 504 85.2
12 m. 505 85.3
1 a. m. 506 85.4
2 a. m. 507 85.5
3 a. m. 508 85.6
4 a. m. 509 85.7
5 a. m. 510 85.8
6 a. m. 511 85.9
7 a. m. 512 86.0
8 a. m. 513 86.1
9 a. m. 514 86.2
10 a. m. 515 86.3
11 a. m. 516 86.4
12 m. 517 86.5
1 p. m. 518 86.6
2 p. m. 519 86.7
3 p. m. 520 86.8
4 p. m. 521 86.9
5 p. m. 522 87.0
6 p. m. 523 87.1
7 p. m. 524 87.2
8 p. m. 525 87.3
9 p. m. 526 87.4
10 p. m. 527 87.5
11 p. m. 528 87.6
12 m. 529 87.7
1 a. m. 530 87.8
2 a. m. 531 87.9
3 a. m. 532 88.0
4 a. m. 533 88.1
5 a. m. 534 88.2
6 a. m. 535 88.3
7 a. m. 536 88.4
8 a. m. 537 88.5
9 a. m. 538 88.6
10 a. m. 539 88.7
11 a. m. 540 88.8
12 m. 541 88.9
1 p. m. 542 89.0
2 p. m. 543 89.1
3 p. m. 544 89.2
4 p. m. 545 89.3
5 p. m. 546 89.4
6 p. m. 547 89.5
7 p. m. 548 89.6
8 p. m. 549 89.7
9 p. m. 550 89.8
10 p. m. 551 89.9
11 p. m. 552 90.0
12 m. 553 90.1
1 a. m. 554 90.2
2 a. m. 555 90.3
3 a. m. 556 90.4
4 a. m. 557 90.5
5 a. m. 558 90.6
6 a. m. 559 90.7
7 a. m. 560 90.8
8 a. m. 561 90.9
9 a. m. 562 91.0
10 a. m. 563 91.1
11 a. m. 564 91.2
12 m. 565 91.3
1 p. m. 566 91.4
2 p. m. 567 91.5
3 p. m. 568 91.6
4 p. m. 569 91.7
5 p. m. 570 91.8
6 p. m. 571 91.9
7 p. m. 572 92.0
8 p. m. 573 92.1
9 p. m. 574 92.2
10 p. m. 575 92.3
11 p. m. 576 92.4
12 m. 577 92.5
1 a. m. 578 92.6
2 a. m. 579 92.7
3 a. m. 580 92.8
4 a. m. 581 92.9
5 a. m. 582 93.0
6 a. m. 583 93.1
7 a. m. 584 93.2
8 a. m. 585 93.3
9 a. m. 586 93.4
10 a. m. 587 93.5
11 a. m. 588 93.6
12 m. 589 93.7
1 p. m. 590 93.8
2 p. m. 591 93.9
3 p. m. 592 94.0
4 p. m. 593 94.1
5 p. m. 594 94.2
6 p. m. 595 94.3
7 p. m. 596 94.4
8 p. m. 597 94.5
9 p. m. 598 94.6
10 p. m. 599 94.7
11 p. m. 600 94.8
12 m. 601 94.9
1 a. m. 602 95.0
2 a. m. 603 95.1
3 a. m. 604 95.2
4 a. m. 605 95.3
5 a. m. 606 95.4
6 a. m. 607 95.5
7 a. m. 608 95.6
8 a. m. 609 95.7
9 a. m. 610 95.8
10 a. m. 611 95.9
11 a. m. 612 96.0
12 m. 613 96.1
1 p. m. 614 96.2
2 p. m. 615 96.3
3 p. m. 616 96.4
4 p. m. 617 96.5
5 p. m. 618 96.6
6 p. m. 619 96.7
7 p. m. 620 96.8
8 p. m. 621 96.9
9 p. m. 622 97.0
10 p. m. 623 97.1
11 p. m. 624 97.2
12 m. 625 97.3
1 a. m. 626 97.4
2 a. m. 627 97.5
3 a. m. 628 97.6
4 a. m. 629 97.7
5 a. m. 630 97.8
6 a. m. 631 97.9
7 a. m. 632 98.0
8 a. m. 633 98.1
9 a. m. 634 98.2
10 a. m. 635 98.3
11 a. m. 636 98.4
12 m. 637 98.5
1 p. m. 638 98.6
2 p. m. 639 98.7
3 p. m. 640 98.8
4 p. m. 641 98.9
5 p. m. 642 99.0
6 p. m. 643 99.1
7 p. m. 644 99.2
8 p. m. 645 99.3
9 p. m. 646 99.4
10 p. m. 647 99.5
11 p. m. 648 99.6
12 m. 649 99.7
1 a. m. 650 99.8
2 a. m. 651 99.9
3 a. m. 652 100.0
4 a. m. 653 100.1
5 a. m. 654 100.2
6 a. m. 655 100.3
7 a. m. 656 100.4
8 a. m. 657 100.5
9 a. m. 658 100.6
10 a. m. 659 100.7
11 a. m. 660 100.8
12 m. 661 100.9
1 p. m. 662 101.0
2 p. m. 663 101.1
3 p. m. 664 101.2
4 p. m. 665 101.3
5 p. m. 666 101.4
6 p. m. 667 101.